

鏡

1. 工事名

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事
工事地名	島根県安来市安来町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 5月
2) 事務所名	松江国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3551010014	1 4) 単価適用年月	2021年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	210日間 自 令和 3年 8月 3日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	島根県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	安来	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	471,860
		2 3) 公 告 日	令和 3年 5月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝 (1工区)		式	1		115,363,698				
仮設工		式	1		58,222,906				
作業土工		式	1		901,320				
床掘り (夜間)	土砂	m3	210	2,524	530,040			単-1号	
埋戻し (夜間)	土砂	m3	80	4,641	371,280			単-2号	
残土処理工		式	1		512,424				
整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	m3	110	142.4	15,664			単-3号	
土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	4,516	496,760			単-4号	
仮舗装工 仮舗装(A)		式	1		967,761				
下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	219	1,269	277,911			単-5号	
表層(車道・路肩部) (夜間)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) 再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m)	m2	219	3,150	689,850			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
仮舗装工 仮舗装(B)		式	1		1,432,802					
下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	371	1,117	414,407					単-7号
表層(歩道部) (夜間)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) 再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m)	m2	371	2,745	1,018,395					単-8号
切削オーバーレイ工		式	1		6,775,860					
切削オーバーレイ (A)(夜間)	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	m2	1,300	4,386	5,701,800					単-9号
殻運搬(路面切削) (夜間)	切削屑	m3	130	5,912	768,560					単-10号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m3	130	2,350	305,500					単-11号
土留・仮締切工		式	1		7,130,779					
軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間)	LSP-2 L=2.5m	式	1		907,368					内-1号
軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=3.5m	枚	2	9,231	18,462					単-12号
軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=4.0m	枚	186	10,770	2,003,220					単-13号

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=4.5m	枚	112	10,030	1,123,360			単-14号	
軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=5.0m	枚	21	10,250	215,250			単-15号	
切梁・腹起し (夜間)		t	10.7	82,620	884,034			単-16号	
簡易土留 (夜間)	建込み式 H=2.0m	m	73	5,465	398,945			単-17号	
簡易土留 (夜間)	建込み式 H=2.5m	m	33	6,380	210,540			単-18号	
簡易土留 (夜間)	建込み式 H=3.0m	m	8	171,200	1,369,600			単-19号	
固結工		式	1		12,821,160				
薬液注入 特殊部(夜間)		本	42	62,230	2,613,660			単-20号	
薬液注入 管路部(夜間)		本	150	68,050	10,207,500			単-21号	
交通管理工		式	1		27,680,800				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	140	25,320	3,544,800			単-22号	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	1,120	21,550	24,136,000			単-23号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版撤去工		式	1		2,547,217				
舗装版破碎工		式	1		2,547,217				
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	m3	28	7,612	213,136			単-24号	
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	m3	27	9,648	260,496			単-25号	
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m3	17	6,532	111,044			単-26号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m3	55	2,277	125,235			単-27号	
殻処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m3	17	2,350	39,950			単-28号	
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm超30cm以下	m	240	1,593	382,320			単-29号	
舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm超35cm以下	m2	160	949.6	151,936			単-30号	
舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	590	1,518	895,620			単-31号	
インターロッキングブロック撤去 (夜間)	t=60 撤去のみ 100m2以上	m2	280	1,225	343,000			単-32号	
積込 (夜間)	コンクリート殻	m3	17	1,440	24,480			単-33号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
開削土工		式	1		7,716,546				
掘削工		式	1		3,018,160				
開削掘削 (夜間)	土砂	m3	620	4,868	3,018,160			単-34号	
埋戻し工		式	1		3,580,900				
埋戻し・締め (夜間)	土砂	m3	300	5,924	1,777,200			単-35号	
埋戻し・締め (夜間)	中埋砂	m3	170	10,610	1,803,700			単-36号	
残土処理工		式	1		1,117,486				
整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	m3	290	142.4	41,296			単-37号	
土砂等運搬 (夜間)		m3	290	3,711	1,076,190			単-38号	
電線共同溝工		式	1		44,512,593				
管路工(管路部)		式	1		21,254,493				
埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 125m m	m	224	7,366	1,649,984			単-39号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 100m m	m	222	5,280	1,172,160					単-40号
埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 100m m	m	75	5,251	393,825					単-41号
埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 150mm m	m	64	4,348	278,272					単-42号
埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 100mm m	m	73	3,680	268,640					単-43号
埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 75mm m	m	378	3,574	1,350,972					単-44号
埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 50mm m	m	153	2,858	437,274					単-45号
埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 250mm m	m	61	13,680	834,480					単-46号
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 125mm m	m	259	9,782	2,533,538					単-47号
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 100mm m	m	250	7,465	1,866,250					単-48号
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 100mm m	m	86	7,412	637,432					単-49号
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 15 0mm m	m	98	12,090	1,184,820					単-50号
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 10 0mm m	m	78	7,826	610,428					単-51号

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 75 mm	m	440	6,449	2,837,560			単-52号	
埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 50 mm	m	178	4,508	802,424			単-53号	
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 25 0mm	m	93	33,810	3,144,330			単-54号	
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(6R) 径 1 00mm	m	9	7,284	65,556			単-55号	
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(6R) 径 100 mm	m	5	7,868	39,340			単-56号	
中間継手 (夜間)	HIVP φ 125用	個	15	7,840	117,600			単-57号	
中間継手 (夜間)	HIVP φ 100用	個	20	6,720	134,400			単-58号	
中間継手 (夜間)	VP φ 150用	個	3	6,650	19,950			単-59号	
中間継手 (夜間)	VP φ 100用	個	7	2,590	18,130			単-60号	
中間継手 (夜間)	PV φ 75用	個	19	1,980	37,620			単-61号	
中間継手 (夜間)	PV φ 50用	個	6	682	4,092			単-62号	
中間継手 (夜間)	VP φ 250用	個	3	32,800	98,400			単-63号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鞘管固定管(起点部) (夜間)	VP管 φ250用	個	3	70,300	210,900			単-64号	
鞘管固定管(終点部) (夜間)	VP管 φ250用	個	3	63,810	191,430			単-65号	
埋設標識シート (夜間)	W=300 2倍	m	546	246	134,316			単-66号	
敷砂 (夜間)		m3	17	10,610	180,370			単-67号	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		23,258,100				
プレキャストボックス マンホール(A)(夜間)	4.5mタイプ L型 沈下埋 設型 内幅 1.35/2.15 m 内高 1.8m RC-40	個	1	6,978,000	6,978,000			単-68号	
プレキャストボックス マンホール(B)(夜間)	3.7mタイプ S型 沈下埋 設型 内幅 1.35m 内 高 1.8m RC-40	個	1	4,955,000	4,955,000			単-69号	
プレキャストボックス マンホール(C)(夜間)	3.7mタイプ S型 沈下埋 設型 内幅 1.35m 内 高 1.8m RC-40	個	1	4,625,000	4,625,000			単-70号	
プレキャストボックス マンホール(D)(夜間)	1.8mタイプ 路上変圧器 部 沈下埋設型 内幅 1 .2m 内高 1.5m RC-4 0	個	1	2,821,000	2,821,000			単-71号	
プレキャストボックス マンホール(E)(夜間)	2.2mタイプ 路上変圧器 部 沈下埋設型 内幅 1 m 内高 1.5m RC-40	個	1	2,571,000	2,571,000			単-72号	
プレキャストボックス 通信接続枡(A)(夜間)	2.0mタイプ 内幅 0.5m 内高 1.25m RC-40	個	1	689,900	689,900			単-73号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストボックス 分岐桧(A)(夜間)	1.2mタイプ 内幅 0.6m 内高 0.415m RC-40	個	2	309,100	618,200			単-74号	
舗装工		式	1		2,364,436				
アスファルト舗装工 車道復旧(A)		式	1		1,393,851				
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	150	966.3	144,945			単-75号	
下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	6	1,435	8,610			単-76号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	粒度調整碎石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	150	1,064	159,600			単-77号	
上層路盤(歩道部) (夜間)	粒度調整碎石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	6	1,527	9,162			単-78号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	m2	150	2,919	437,850			単-79号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	m2	6	4,367	26,202			単-80号	
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗 装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	150	1,962	294,300			単-81号	
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗 装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50m以下)	m2	6	1,574	9,444			単-82号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	150	1,962	294,300			単-83号	
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m以下)	m2	6	1,573	9,438			単-84号	
アスファルト舗装工 歩道復旧(A)		式	1		970,585				
下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	277	1,117	309,409			単-85号	
表層(歩道部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	107	1,818	194,526			単-86号	
表層(歩道部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m)	m2	170	2,745	466,650			単-87号	
電線共同溝 (2工区)		式	1		8,520,720				
仮設工		式	1		1,365,409				
仮舗装工 仮舗装(A)		式	1		17,009				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	5	976.9	4,884			単-88号	

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生粗粒度As(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50m)	m ²	5	2,425	12,125					単-89号
交通管理工		式	1		1,348,400					
交通誘導警備員		人日	40	14,810	592,400					単-90号
交通誘導警備員		人日	60	12,600	756,000					単-91号
舗装版撤去工		式	1		7,686					
舗装版破碎工		式	1		7,686					
殻運搬	アスファルト殻	m ³	0.2	1,723	344					単-92号
殻処分	アスファルト殻	m ³	0.2	5,875	1,175					単-93号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	3	507.8	1,523					単-94号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	m ²	5	928.8	4,644					単-95号
開削土工		式	1		39,998					

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
掘削工		式	1		21,175				
開削掘削		m3	7	3,025	21,175				単-96号
埋戻し工		式	1		2,256				
埋戻し・締固め	土砂	m3	0.6	3,761	2,256				単-97号
残土処理工		式	1		16,567				
整地	残土受入れ地での処理	m3	6	110.2	661				単-98号
土砂等運搬		m3	6	2,651	15,906				単-99号
電線共同溝工		式	1		7,107,627				
管路工(管路部)		式	1		7,107,627				
埋設管路	MCCP管 直管 径 125m m	m	6	7,571	45,426				単-100号
埋設管路	MCCP管 直管 径 100m m	m	9	7,265	65,385				単-101号
埋設管路	MCCP管 直管 径 80m m	m	4	5,109	20,436				単-102号

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	MCCP管 直管 径 50m m	m	14	4,115	57,610			単-103号	
埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 125mm	m	23	68,930	1,585,390			単-104号	
埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 100mm	m	34	65,680	2,233,120			単-105号	
埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 80mm	m	15	45,730	685,950			単-106号	
埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 50mm	m	53	34,070	1,805,710			単-107号	
異種管継手	MCCP φ 125-HIVP φ 125用	個	12	7,530	90,360			単-108号	
異種管継手	MCCP φ 100-HIVP φ 100用	個	14	6,160	86,240			単-109号	
異種管継手	MCCP φ 80-PV φ 75用	個	8	14,300	114,400			単-110号	
異種管継手	MCCP φ 50-PV φ 50用	個	28	10,700	299,600			単-111号	
異種管継手	MCCP φ 100-VP φ 100用	個	4	4,500	18,000			単-112号	
直接工事費		式	1		123,884,418				
共通仮設費		式	1		14,516,012				

設計内訳書

工事名	令和3年度安来電線共同溝安来第11工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		802,012				
運搬費		式	1		751,262				
建設機械運搬費		台	1	145,600	145,600			単-113号	
仮設材運搬費		t	95.2	6,362	605,662			単-114号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費用		式	1		50,750			内-2号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,714,000				
純工事費		式	1		138,400,430				
現場管理費		式	1		52,849,000				
工事原価		式	1		191,249,430				
一般管理費等		式	1		26,900,570				
工事価格		式	1		218,150,000				

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一1号	床掘り (夜間)	土砂	単位	m3	数量		単価	2,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,524	2,524	CB210030	
	計					2,524		
	単価					2,524	円/m3	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	埋戻し (夜間)	土砂	単位	m3	数量		単価	4,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	4,641	4,641	CB210410	
	計					4,641		
	単価					4,641	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	142.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	142.4	142.4	CB210610	
	計					142.4		
	単価					142.4	円/m3	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	4,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	4,516	4,516	CB210110	
	計					4,516		
	単価					4,516	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,269	1,269	CB410031	
	計					1,269		
	単価					1,269	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	表層(車道・路肩部) (夜間)	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度As(20) 舗装 厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m	単位	m2	数量	1	単価	3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,150	3,150	CB410260	
	計					3,150		
	単価					3,150	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-7号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,117	1,117	CB410031	
計						1,117		
単価						1,117	円/m2	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-8号	表層(歩道部) (夜間)	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度As(20) 舗装 厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m)	単位	m2	数量	1	単価	2,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,745	2,745	CB410261	
計						2,745		
単価						2,745	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	切削オーバーレイ (A)(夜間)	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	単位	m2	数量	1	単価	4,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.2t/m3 2.2t/m3 タックコート タックコート	m2	1	4,386	4,386	WB430210 単- 115号	
計						4,386		
単価						4,386	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	殻運搬(路面切削) (夜間)	切削屑	単位	m3	数量	1	単価	5,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 60.0km以下 全ての費用	m3	1	5,912	5,912	CB430020	
計						5,912		
単価						5,912	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	処処分 (夜間)	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	2,350	2,350	WB020051	単-116号	
計					2,350			
単価					2,350	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-12号	軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=3.5m	単位	枚	数量	1	単価	9,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板(圧入(圧入深さ4.0m以下))		枚	1	4,528	4,528	単-118号	WYB00020
	軽量鋼矢板(引抜(引抜深さ4.0m以下))		枚	1	3,133	3,133	単-119号	WYB00023
	軽量鋼矢板賃料(LSP-3 L=3.5m 軽作業1回)		枚	1	1,570	1,570	単-120号	WYB00040
	計					9,231		
	単価					9,231	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13号	軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=4.0m	単位	枚	数量	186	単価	10,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板(圧入(圧入深さ4.0m以下))		枚	186	4,528	842,208	WYB00028 単-121号	
	軽量鋼矢板(引抜(引抜深さ4.0m以下))		枚	186	3,133	582,738	WYB00032 単-122号	
	軽量鋼矢板賃料(LSP-3 L=4.0m 軽作業1回)		枚	186	1,794	333,684	WYB00027 単-123号	
	油圧式杭圧入引抜機据付解体工(据付)		回	2	60,990	121,980	WYB00059 単-124号	
	油圧式杭圧入引抜機据付解体工(解体)		回	2	60,990	121,980	WYB00061 単-125号	
	計					2,002,590		
	単価					10,770	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-14号	軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=4.5m	単位	枚	数量	1	単価	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板(圧入(圧入深さ5.0m以下))		枚	1	4,699	4,699	単-	126号
	軽量鋼矢板(引抜(引抜深さ5.0m以下))		枚	1	3,304	3,304	単-	127号
	軽量鋼矢板賃料(LSP-3 L=4.5m 軽作業1回)		枚	1	2,019	2,019	単-	128号
	計					10,022		
	単価					10,030	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一15号	軽量鋼矢板 (夜間)	LSP-3 L=5.0m	単位	枚	数量	1	単価	10,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板(圧入(圧入深さ5.0m以下))		枚	1	4,699	4,699	WYB00046	単一 126号
	軽量鋼矢板(引抜(引抜深さ5.0m以下))		枚	1	3,304	3,304	WYB00052	単一 127号
	軽量鋼矢板賃料(LSP-3 L=5.0m 軽作業1回)		枚	1	2,243	2,243	WYB00045	単一 129号
	計					10,246		
	単価					10,250		円/枚

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-16号	切梁・腹起し (夜間)		単位	t	数量	10.7	単価	82,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.257無	t	10.7	65,080	696,356	WB251930 単- 130号	
	山留材賃料	無 30日 無 有 4905円 有 10170円 有 252500円 1回/現場	t	3.9	23,530	91,767	WB251910 単- 131号	
	山留材賃料	無 52日 無 有 4905円 有 10170円 有 252500円 2回/現場	t	2.3	41,660	95,818	WB251910 単- 132号	
	計					883,941		
	単価					82,620	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-17号	簡易土留 (夜間)	建込み式 H=2.0m	単位	m	数量		1	単価	5,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
簡易土留(建込み(掘削深さ2.0m以下))			m	1	3,487	3,487	WYB00044 単- 133号		
簡易土留(引抜き(掘削深さ2.0m以下))			m	1	1,978	1,978	WYB00031 単- 134号		
計						5,465			
単価						5,465	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	簡易土留 (夜間)	建込み式 H=2.5m	単位	m	数量		1	単価	6,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
簡易土留(建込み(掘削深さ2.5m以下))			m	1	4,068	4,068	WYB00048 単- 135号		
簡易土留(引抜き(掘削深さ2.5m以下))			m	1	2,312	2,312	WYB00047 単- 136号		
計						6,380			
単価						6,380	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一19号	簡易土留 (夜間)	建込み式 H=3.0m	単位	m	数量	8	単価	171,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易土留(建込み(掘削深さ3.0m以下))		m	8	4,719	37,752	WYB00050 単一 137号	
	簡易土留(引抜き(掘削深さ3.0m以下))		m	8	2,676	21,408	WYB00051 単一 138号	
	簡易土留賃料(3.0型)		m	15	87,330	1,309,950	WYB00065 単一 139号	
	計					1,369,110		
	単価					171,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-20号	薬液注入 特殊部(夜間)		単位	本	数量		単価	
						42		62,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 3.39m 0m 0.92m 966L/本 無 無	本	26	75,160	1,954,160	WB223710 単- 140号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 2.34m 0m 0m 966L/本 無 無	本	6	72,200	433,200	WB223710 単- 141号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 0.7m 0m 0m 264L/本 無 無	本	10	22,630	226,300	WB223710 単- 142号		
計					2,613,660			
単価					62,230	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一21号	薬液注入 管路部(夜間)		単位	本	数量		単価	
						150		68,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 3.26m 0m 1.03m 899L/本 無 無	本	53	70,530	3,738,090	WB223710 単一 143号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 2.43m 0m 0.2m 899L/本 無 無	本	2	68,120	136,240	WB223710 単一 144号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 1.86m 0m 0m 899L/本 無 無	本	5	66,680	333,400	WB223710 単一 145号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 3.26m 0m 1.76m 603L/本 無 無	本	30	51,680	1,550,400	WB223710 単一 146号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 2.24m 0m 0.17m 816L/本 無 無	本	11	62,290	685,190	WB223710 単一 147号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 2.67m 0m 0.6m 816L/本 無 無	本	2	63,530	127,060	WB223710 単一 148号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 3.22m 0m 1.15m 816L/本 無 無	本	27	65,100	1,757,700	WB223710 単一 149号		
二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 3.22m 0m 1.72m 594L/本 無 無	本	20	50,950	1,019,000	WB223710 単一 150号		
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット	現場	1	859,200	859,200	WB223750 単一 151号		
計					10,206,280			
単価					68,050	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一22号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	25,320
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	25,320	25,320	WB010211 単一 152号	
計						25,320		
単価						25,320	円/人日	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一23号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	21,550
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	21,550	21,550	WB010212 単一 153号	
計						21,550		
単価						21,550	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-24号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	7,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,612	7,612	CB227010		
	計					7,612			
	単価					7,612	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-25号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	9,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 60.0km以下	m 3	1	9,648	9,648	CB440510		
	計					9,648			
	単価					9,648	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-26号	殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	6,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 49.4km以下 全ての費用	m3	1	6,532	6,532	CB227010	
計						6,532		
単価						6,532	円/m3	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	2,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	28	2,350	65,800	WB020051 単-154号	
処分費 (m3)			m3	27	2,200	59,400	WB020051 単-155号	
計						125,200		
単価						2,277	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	殻処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単-156号		
計						2,350			
単価						2,350	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-29号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm超30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,593	1,593	CB430510		
計						1,593			
単価						1,593	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-30号	舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm超35cm以下	単位	m2	数量		単価	949.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	949.6	949.6	CB430310	
	計					949.6		
	単価					949.6	円/m2	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-31号	舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量		単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込		m 2	1	1,518	1,518	CB440500	
	計					1,518		
	単価					1,518	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-32号	インターロッキングブロック撤去 (夜間)	t=60 撤去のみ 100m2以上	単位	m2	数量		単価	1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック撤去	とりこわし	m 2	1	1,224.3	1,224.3	WYB00001	
	計					1,224.3		
	単価					1,225	円/m2	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-33号	積込 (夜間)	コンクリート殻	単位	m3	数量		単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	1	1,440	1,440	CB224260	
	計					1,440		
	単価					1,440	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34号	開削掘削 (夜間)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	4,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り			m3	1	4,868	4,868	CB440410		
計						4,868			
単価						4,868	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	埋戻し・締固め (夜間)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	5,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		土砂	m3	1	5,924	5,924	CB440420		
計						5,924			
単価						5,924	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-36号	埋戻し・締固め (夜間)	中埋砂	単位	m3	数量		1	単価	10,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		中埋砂	m 3	1	10,610	10,610	CB440420		
計						10,610			
単価						10,610	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-37号	整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	142.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	142.4	142.4	CB210610		
計						142.4			
単価						142.4	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	土砂等運搬 (夜間)		単位	m ³	数量		単価	3,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (電線共同溝)		土砂 有り 22.5km以下	m ³	1	3,711	3,711	CB440510	
計						3,711		
単価						3,711	円/m ³	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-39号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 125mm	単位	m	数量		単価	7,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	10	6,565	65,650	CB440440	
管路受台 (スぺーサ) (材料費)			個	16.667	480	8,000.16	CB440530	
計						73,650.16		
単価						7,366	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一40号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 100mm	単位	m	数量		単価	
					10			5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440	
			m	10	4,859	48,590		
管路受台 (スぺーサ) (材料費)							CB440530	
			個	12.831	328	4,208.56		
計						52,798.56		
単価						5,280	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一41号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 100mm	単位	m	数量		単価	
					10			5,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440	
			m	10	4,859	48,590		
管路受台 (スぺーサ) (材料費)							CB440530	
			個	10	392	3,920		
計						52,510		
単価						5,251	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一42号	埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 150mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	管路材設置	埋設部 FA管設置	m	10	4,195	41,950		CB440440
	管路受台 (スぺーサ) (材料費)		個	4	382	1,528		CB440530
	計					43,478		
	単価					4,348		円/m

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一43号	埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 100mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	10	3,497	34,970		CB440440
	管路受台 (スぺーサ) (材料費)		個	6	305	1,830		CB440530
	計					36,800		
	単価					3,680		円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一44号	埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 75mm	単位	m	数量		単価	
					10			3,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440	
			m	10	3,298	32,980		
管路受台 (スペーサ) (材料費)							CB440530	
			個	10.817	255	2,758.33		
計						35,738.33		
単価						3,574	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一45号	埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 50mm	単位	m	数量		単価	
					10			2,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440	
			m	10	2,718	27,180		
管路受台 (スペーサ) (材料費)							CB440530	
			個	6	232	1,392		
計						28,572		
単価						2,858	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一46号	埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 250mm	単位	m	数量		単価	
					10			13,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))	m	10	13,280	132,800	CB440440	
管路受台(スぺーサ)(材料費)			個	6.29	622	3,912.38	CB440530	
計						136,712.38		
単価						13,680	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一47号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 125mm	単位	m	数量		単価	
					10			9,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	10	8,508	85,080	CB440440	
管路受台(スぺーサ)(材料費)			個	33.333	382	12,733.2	CB440530	
計						97,813.2		
単価						9,782	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-48号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 100mm	単位	m	数量		10	単価	7,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	10	6,628	66,280	CB440440		
管路受台 (スぺーサ) (材料費)			個	25.505	328	8,365.64	CB440530		
計						74,645.64			
単価						7,465	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-49号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 100mm	単位	m	数量		10	単価	7,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	10	6,628	66,280	CB440440		
管路受台 (スぺーサ) (材料費)			個	20	392	7,840	CB440530		
計						74,120			
単価						7,412	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-50号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 150mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	管路材設置	埋設部 FA管設置	m	10	11,700	117,000		CB440440
	管路受台 (スぺーサ) (材料費)		個	10	382	3,820		CB440530
	計					120,820		
	単価					12,090	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-51号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 100mm	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	10	7,521	75,210		CB440440
	管路受台 (スぺーサ) (材料費)		個	10	305	3,050		CB440530
	計					78,260		
	単価					7,826	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-52号	埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 75mm	単位	m	数量		単価	
					10			6,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440	
			m	10	5,988	59,880		
管路受台 (スペーサ) (材料費)							CB440530	
			個	18.041	255	4,600.45		
計						64,480.45		
単価						6,449	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-53号	埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 50mm	単位	m	数量		単価	
					10			4,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440	
			m	10	4,276	42,760		
管路受台 (スペーサ) (材料費)							CB440530	
			個	10	232	2,320		
計						45,080		
単価						4,508	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-54号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 250mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))	m	10	32,740	327,400	CB440440		
管路受台(スパーサ)(材料費)			個	17.154	622	10,669.78	CB440530		
計						338,069.78			
単価						33,810	円/m		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(6R) 径 100mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	10	6,628	66,280	CB440440		
管路受台(スパーサ)(材料費)			個	20	328	6,560	CB440530		
計						72,840			
単価						7,284	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-56号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(6R) 径 100mm	単位	m	数量		単価	
					10			7,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	10	7,563	75,630	CB440440	
管路受台 (スペーサ) (材料費)			個	10	305	3,050	CB440530	
計						78,680		
単価						7,868	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	中間継手 (夜間)	HIVP φ 125用	単位	個	数量		単価	
					1			7,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 半割継手		H I V P φ 1 2 5 (電共用)	個	1	7,840	7,840		
計						7,840		
単価						7,840	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	中間継手 (夜間)	HIVPφ100用	単位	個	数量		1	単価	6,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 半割継手		H I V P φ 1 0 0 (電共用)	個	1	6,720	6,720			
計						6,720			
単価						6,720	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	中間継手 (夜間)	VPφ150用	単位	個	数量		1	単価	6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 中間継手		V P φ 1 5 0 (電共用)	個	1	6,650	6,650			
計						6,650			
単価						6,650	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	中間継手 (夜間)	VPφ100用	単位	個	数量		単価	
						1		2,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 中間継手		VPφ100 (電共用)	個	1	2,590	2,590		
計						2,590		
単価						2,590	円/個	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	中間継手 (夜間)	PVφ75用	単位	個	数量		単価	
						1		1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 中間継手		PVφ75 (電共用)	個	1	1,980	1,980		
計						1,980		
単価						1,980	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	中間継手 (夜間)	PVφ50用	単位	個	数量		1	単価	682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信用硬質塩化ビニル管中間継手		PVφ50用	個	1	682	682			
計						682			
単価						682	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	中間継手 (夜間)	VPφ250用	単位	個	数量		1	単価	32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信用硬質塩化ビニル管中間継手		スライド管 VPφ250	個	1	32,800	32,800			
計						32,800			
単価						32,800	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-64号	鞘管固定管(起点部) (夜間)	VP管 φ250用	単位	個	数量	1	単価	70,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))	m	1.2	58,580	70,296	CB440440	
計						70,296		
単価						70,300	円/個	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-65号	鞘管固定管(終点部) (夜間)	VP管 φ250用	単位	個	数量	1	単価	63,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))	m	1.14	55,970	63,805.8	CB440440	
計						63,805.8		
単価						63,810	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-66号	埋設標識シート (夜間)	W=300 2倍	単位	m	数量		1	単価	246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		W=300 2倍	m	1	246	246			
計						246			
単価						246	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-67号	敷砂 (夜間)		単位	m3	数量		1	単価	10,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		中埋砂	m3	1	10,610	10,610	CB440420		
計						10,610			
単価						10,610	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一68号	プレキャストボックス マンホール(A)(夜間)	4.5mタイプ L型 沈下埋設型 内幅 1.35/2.15m 内高 1.8m RC-40	単位	個	数量	1	単価	6,978,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
沈下埋設工(W1350/2150×H1800×L4500)		基	1	763,900	763,900	WYB00010	単一 157号	
プレキャストボックス材料費(沈下埋設型 MS1)		基	1	5,543,000	5,543,000	WYB00008	単一 158号	
ベルマウス材料費	マンホール(A)	組	1	524,380	524,380			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7.31	1,612	11,783.72	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	2.193	48,910	107,259.63	CB240010		
鉄筋工[市場単価](SD345 D16~25 一般構造物10t未満)		t	0.157	170,594.5	26,783.33	WYB00002		
計					6,977,106.68			
単価					6,978,000		円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-69号	プレキャストボックス マンホール(B)(夜間)	3.7mタイプ S型 沈下埋設型 内幅 1.35m 内高 1.8m R C-40	単位	個	数量	1	単価	4,955,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
沈下埋設工(W1350×H1800×L3700)		基	1	506,100	506,100	WYB00022	単- 159号	
プレキャストボックス材料費(沈下埋設型 MS2)		基	1	3,903,000	3,903,000	WYB00014	単- 160号	
ベルマウス材料費	マンホール(B)	組	1	461,520	461,520			
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.95	1,612	7,979.4	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	1.238	48,910	60,550.58	CB240010		
鉄筋工[市場単価](SD345 D13 一般構造物 10t未満)		t	0.087	172,654.5	15,020.94	WYB00004		
計					4,954,170.92			
単価					4,955,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一70号	プレキャストボックス マンホール(C)(夜間)	3.7mタイプ S型 沈下埋設型 内幅 1.35m 内高 1.8m R C-40	単位	個	数量	1	単価	4,625,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
沈下埋設工(W1350×H1800×L3700)		基	1	345,900	345,900	WYB00016	単一 161号	
プレキャストボックス材料費(沈下埋設型 MS3)		基	1	3,853,000	3,853,000	WYB00013	単一 162号	
ベルマウス材料費	マンホール(C)	組	1	342,200	342,200			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.95	1,612	7,979.4	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	1.238	48,910	60,550.58	CB240010		
鉄筋工[市場単価](SD345 D13 一般構造物 10t未満)		t	0.087	172,654.5	15,020.94	WYB00006		
計					4,624,650.92			
単価					4,625,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一71号	プレキャストボックス マンホール(D)(夜間)	1.8mタイプ 路上変圧器部 沈下埋設型 内幅 1.2m 内高 1.5m RC-40	単位	個	数量	1	単価	2,821,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
沈下埋設工(W1200×H1500×L1800)		基	1	348,300	348,300	WYB00025 単一 163号		
プレキャストボックス材料費(沈下埋設型 AS1)		基	1	2,283,000	2,283,000	WYB00019 単一 164号		
ベルマウス材料費	マンホール(D)	組	1	152,140	152,140			
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.14	1,612	3,449.68	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	0.535	48,910	26,166.85	CB240010		
鉄筋工[市場単価](SD345 D13 一般構造物 10t未満)		t	0.043	172,654.5	7,424.14	WYB00007		
計					2,820,480.67			
単価					2,821,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-72号	プレキャストボックス マンホール(E)(夜間)	2.2mタイプ 路上変圧器部 沈下埋設型 内幅 1m 内高 1.5m RC-40	単位	個	数量	1	単価	2,571,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
沈下埋設工(W1000×H1500×L2200)		基	1	348,300	348,300	WYB00056	単-165号	
プレキャストボックス材料費(沈下埋設型 AS2)		基	1	2,033,000	2,033,000	WYB00055	単-166号	
ベルマウス材料費	マンホール(E)	組	1	152,140	152,140			
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.18	1,612	3,514.16	CB221110		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³	0.545	48,910	26,655.95	CB240010		
鉄筋工[市場単価](SD345 D16~25 一般構造物10t未満)		t	0.041	170,594.5	6,994.37	WYB00005		
計					2,570,604.48			
単価					2,571,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-73号	プレキャストボックス 通信接続柵(A)(夜間)	2.0mタイプ 内幅 0.5m 内高 1.25m RC-40	単位	個	数量	1	単価	689,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	320,300	320,300	CB440450		
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,302	6,302	CB440460		
蓋(材料費)		組	1	323,000	323,000	CB440461		
ベルマウス材料費	通信接続柵(A)	組	1	35,080	35,080			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.047	46,380	2,179.86	CB240060		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.872	1,612	3,017.66	CB221110		
計					689,879.52			
単価					689,900	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-74号	プレキャストボックス 分岐柵(A)(夜間)	1.2mタイプ 内幅 0.6m 内高 0.415m RC-40	単位	個	数量	1	単価	309,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	168,000	168,000	CB440450		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	125,000	125,000	CB440450		
ベルマウス材料費	分岐柵(A)	組	1	12,180	12,180			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.035	46,380	1,623.3	CB240060		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.398	1,612	2,253.57	CB221110		
計					309,056.87			
単価					309,100	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-75号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クッション RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	966.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用	m 2	1	966.3	966.3	CB410030		
計						966.3			
単価						966.3	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-76号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クッション RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用	m 2	1	1,435	1,435	CB410031		
計						1,435			
単価						1,435	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-77号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,064	1,064	CB410040		
	計					1,064			
	単価					1,064	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-78号	上層路盤(歩道部) (夜間)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40 全ての費用	m 2	1	1,527	1,527	CB410041		
	計					1,527			
	単価					1,527	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-79号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価 2,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,919	2,919	CB410040
計						2,919	
単価						2,919	円/m2

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-80号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価 4,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,367	4,367	CB410040
計						4,367	
単価						4,367	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-81号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価 1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,962	1,962	CB410240
計						1,962	
単価						1,962	円/m ²

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-82号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1	単価 1,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,574	1,574	CB410240
計						1,574	
単価						1,574	円/m ²

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-83号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量		1	単価	1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,962	1,962	CB410260		
計						1,962			
単価						1,962	円/m ²		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-84号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量		1	単価	1,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,573	1,573	CB410260		
計						1,573			
単価						1,573	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-85号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,117	1,117	CB410031		
計						1,117			
単価						1,117	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-86号	表層(歩道部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,818	1,818	CB410261		
計						1,818			
単価						1,818	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-87号	表層(歩道部) (夜間)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50m)	単位	m2	数量	1	単価 2,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,745	2,745	CB410261
計						2,745	
単価						2,745	円/m2

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価 976.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	976.9	976.9	CB410031
計						976.9	
単価						976.9	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	表層(車道・路肩部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度As(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50m)	単位	m2	数量	1	単価	2,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,425	2,425	CB410260	
計						2,425		
単価						2,425	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,810	14,810	WB010211 単-167号	
計						14,810		
単価						14,810	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,600
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,600	12,600	WB010212 単-168号	
計						12,600		
単価						12,600	円/人日	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	1,723
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下	m3	1	1,723	1,723	CB440510	
計						1,723		
単価						1,723	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	5,875	5,875	WB020051 単-169号	
	計					5,875		
	単価					5,875	円/m3	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	507.8	507.8	CB430510	
	計					507.8		
	単価					507.8	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	928.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎積込			m 2	1	928.8	928.8	CB440500		
計						928.8			
単価						928.8	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	開削掘削		単位	m3	数量		1	単価	3,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り			m 3	1	3,025	3,025	CB440410		
計						3,025			
単価						3,025	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	埋戻し・締固め	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め	土砂	m3	1	3,761	3,761	CB440420	
	計					3,761		
	単価					3,761	円/m3	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	110.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	110.2	110.2	CB210610	
	計					110.2		
	単価					110.2	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	土砂等運搬		単位	m3	数量		単価	2,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬（電線共同溝）	土砂 有り 22.5km以下	m 3	1	2,651	2,651	CB440510	
	計					2,651		
	単価					2,651	円/m3	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	埋設管路	MCCP管 直管 径 125mm	単位	m	数量		単価	7,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	7,571	7,571	CB440440	
	計					7,571		
	単価					7,571	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	埋設管路	MCCP管 直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	7,265	7,265	CB440440	
計						7,265		
単価						7,265	円/m	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	埋設管路	MCCP管 直管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	5,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	5,109	5,109	CB440440	
計						5,109		
単価						5,109	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	埋設管路	MCCP管 直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,115
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	4,115	4,115	CB440440	
	計					4,115		
	単価					4,115	円/m	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 125mm	単位	m	数量	1	単価	68,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	68,930	68,930	CB440440	
	計					68,930		
	単価					68,930	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 100mm	単位	m	数量		1	単価	65,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	65,680	65,680	CB440440		
計						65,680			
単価						65,680	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 80mm	単位	m	数量		1	単価	45,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	45,730	45,730	CB440440		
計						45,730			
単価						45,730	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	埋設管路	MCCP管 曲管(6R) 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	34,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	34,070	34,070	CB440440		
計						34,070			
単価						34,070	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	異種管継手	MCCP φ 125-HIVP φ 125用	単位	個	数量		1	単価	7,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手		MCCP φ 125-HIVP φ 125用	個	1	7,530	7,530			
計						7,530			
単価						7,530	円/個		

1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	異種管継手	MCCP φ100-HIVP φ100用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手	MCCP φ100-HIVP φ100用	個	1	6,160	6,160		
	計					6,160		
	単価					6,160	円/個	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	異種管継手	MCCP φ80-PV φ75用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手	MCCP φ80-PV φ75用	個	1	14,300	14,300		
	計					14,300		
	単価					14,300	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	異種管継手	MCCP φ 50-PV φ 50用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手	MCCP φ 50-PV φ 50用	個	1	10,700	10,700		
	計					10,700		
	単価					10,700	円/個	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	異種管継手	MCCP φ 100-VP φ 100用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手	MCCP φ 100-VP管 φ 100用	個	1	4,500	4,500		
	計					4,500		
	単価					4,500	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	仮設材運搬費	単位	t	数量	95.2	単価	6,362
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 41.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	47.6	4,420	210,392	WB010020 単- 171号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・九州 41.3km 12m以内 冬期割増 無	t	47.6	5,304	252,470.4	WB010020 単- 172号	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	95.2	1,500	142,800	WB010030 単- 173号	
計					605,662.4		
単価					6,362	円/t	